

LE DIPLÔME

Le **Bachelor universitaire de technologie GCCD** est un diplôme en 3 ans après le baccalauréat, de grade Licence Niveau 6.

- 2000 heures de formation
- 600 heures de projets
- 4 parcours différents dès la 2ème année
- 5 **compétences** par parcours
- Entre 22 et 26 semaines de stage
- 180 ECTS

La formation est aussi proposée en apprentissage à partir de la deuxième année.

Les stages et semestres peuvent se faire à l'international.

Les poursuites d'études sont possibles en Master, en écoles d'ingénieurs.

LES MÉTIERS

Les titulaires d'un B.U.T. travaillent dans l'encadrement des chantiers (chef de chantier, conducteur de travaux), en bureau d'études (assistant ingénieur structure, économiste de la construction, dessinateur-projeteur) ou en maîtrise d'œuvre et d'ouvrage (contrôleur technique, technico-commercial, chargé d'affaires, gestionnaire de parc d'ouvrages).

LES PARCOURS

- **1** TRAVAUX BÂTIMENT
- **2 TRAVAUX PUBLICS**
- **3** RÉHABILITATION ET AMÉLIORATION DES PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES DES BATIMENTS
- **4** BUREAUX D'ÉTUDES CONCEPTION



- Travaux bâtiment Travaux publics Réhabilitation et amélioration des performances
- Elaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Bâtiment
- Elaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Travaux Publics
- Dimensionner des ouvrages et des équipements techniques du BTP
- Organiser un chantier de BTP
- Piloter techniquement un ouvrage tout au long de sa vie

Niveaux de développement d'une compétence dans un parcours

PARCOURS

-		1	2	3	4
COMPHHECOMO	Α	•••	••	•••	•••
	В	••			
	С	••	••	•••	
	D			••	
S	E	•••	•••	•••	••

MODALITÉS D'ADMISSION

Les demandes émanant d'autres filières sont examinées suivant les places disponibles et la cohérence du projet d'étude et/ou professionnel.





Que vous soyez en terminale ou dans un autre cursus, pour faire acte de candidature :

-parcoursup

Diplôme accessible aussi en Formation continue (reprise d'études pour les salariés, les demandeurs d'emploi...) et par la VAE (Validation des acquis de l'expérience). 02 32 74 44 50

formation.continue@univ-lehavre.fr

GÉNIE CIVIL-CONSTRUCTION DURABLE

02 32 74 48 02 iut-dir-qc@univ-lehavre.fr www-iut.univ-lehavre.fr



CFA DE L'UNIVERSITÉ DU HAVRE

02 32 74 44 67 cfa@univ-lehavre.fr

Le département GCCD se situe sur le site Frissard.





Institut universitaire de technologie du Havre BP 4006 - 76610 LE HAVRE

www-iut.univ-lehavre.fr



SITE FRISSARD

Rue Théodore Nègre Quai frissard - 76600 Le Havre 02-32-74-46-00

Tramway: Ligne A/B Station «Gares»







